Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/762,073	ICHIKAWA, YASUFUMI	
Examiner	Art Unit	
Tu X Nguyen	2684	

7	Rejected
. 11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					,		_					_		_		,	_		_
Cla	aim	Date] [Claim					Date						
Final	Original	4/20/05	9/16/05				Ī					Final	Original		-						
-	1	v	V		├	├	-	-		-			51				┝	\vdash	-	├	ł
	2	v	v		\vdash	╁╴	1	 			1	_	52	Н	_	_	┢	\vdash	\vdash	┢	t
	3	v	Ť	-	\vdash	\vdash	\vdash	${f au}$		1	1 1		53	Н		_	┢	H	\vdash	┢╾	t
	4	v	v			\vdash	T	┢		t	1 1		54				Н	-	一	┢	t
	5	v	v			┪	T	✝		T	1 1		55	Н	-		\vdash	\vdash		┢	t
	6	v	v			\vdash	\vdash	t			1 1		56	П			-	\vdash		┢	t
	7	v	v			Γ	Τ			Г	1 1		57	П	_					┢	t
	8	v	v								1 1		58	П			T			Г	t
	9	v	v										59	П				\vdash			t
	10	٧	٧							П]		60							Г	T
	11	v	٧					oxdot					61								Γ
	12	v	v										62								Ι
L	13	v	V	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		L	乚				63	Ш					L		I
L	14	v	v		<u> </u>	<u> </u>	_	L					64								I
	15	v	٧				匚	<u> </u>	_				65	Ш						L	L
	16	v	٧			_	上	L					66	Ш			L			L	L
	17	V	<u>v</u>	_		L	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	Į		67	Ш			_	_		匚	L
	18	V	٧	L.	<u></u>	L	_	_	<u> </u>		Į Į		68	Ш				L	_	丄	ļ
	19	v	٧	<u> </u>	_	_	┖			<u> </u>	Į		69						<u> </u>	上	ļ
	20	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L		.		70				_	<u></u>	_	ㄴ	ļ
<u> </u>	21	_	_		<u> </u>	<u> </u>	┡	 _	<u> </u>				71				_	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	ļ
<u> </u>	22	_	<u> </u>	<u> </u>	┡		├	_	<u> </u>				72				_		_	oxdot	ļ
-	23	┝	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	├—	⊢	_			73		_		<u> </u>	ļ.,	_	<u> </u>	ļ
<u> </u>	24 25	├—	┝					┢	⊢	H	1 1		74 75				-	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	26	├	├	⊢		-	├	┢	<u> </u>	-			76	\vdash		_	<u> </u>		_	⊢	ŀ
-	27	┝╌	 	 	-		├	-	┝	 			77		_		├	├	⊢	⊢	╀
_	28	├	┝		-		├		├	-			78			_	┝		⊢		ł
-	29	┢	┢	-	1		┢	⊢	├	┢			79			_	-		-	├	╀
<u> </u>	30	\vdash	⊢	 		-	 -	├-	\vdash	├	1		80	\vdash			├		┢	⊢	ł
-	31	\vdash	\vdash	-	-	-	 	┢	┢	┢			81	\vdash			⊢	├	\vdash	\vdash	ł
<u> </u>	32				1	-	┢╌	├	┢	├			82	Н		_	⊢		\vdash	⊢	ł
	33					-	┢	-	-	\vdash	1		83	\vdash					\vdash	┢	t
	34					Т		 	┢	\vdash	1 1		84	\vdash					 	\vdash	t
	35							1	\vdash				85	\dashv					\vdash		t
	36						Г	1			1 1		86				┢	\vdash			t
	37							Τ		T	1 1		87							\vdash	t
	38												88								t
	39						Г						89				Г		-		T
	40												90								r
	41												91							Г	Γ
	42												92								Γ
	43				_	L							93								Γ
\square	44	Ш			<u>_</u>	L	_	$oxed{oxed}$		L	[]	94								Ĺ
	45	Ш			L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_			95	\sqcup						$ldsymbol{oxed}$	L
<u> </u>	46	Ш			<u> </u>	<u> </u>	 	_	L	_			96	\Box			Ш	L.		匚	L
\vdash	47			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_			97	\Box	_		\Box	<u> </u>	L_	<u> </u>	L
$\vdash \vdash$	48		Щ	_	<u> </u>	L.	_	_	<u> </u>	_			98	_	_		Щ	lacksquare	ldash	L	L
$\vdash \vdash$	49	Щ	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_			99		_		Щ		_	<u> </u>	L
لــــا	50						Ц		L		l		100							L_	L

		_								
Cla	aim	<u> </u>				Dat	е			_
Final	Original									
	51			T	t				\vdash	T
	52	Ì		H	T					t
	53							Т	Г	Г
	54		Г	Ī	İ		Г	Г		
	55	П			Π					
	56	П								
	57									
	58	匚								
	59									
	60									
	61									
	62			L.				L		
	63	L	L			L	乚	_		
	64		_	匚	_		_	L		
	65		L_	<u></u>				L	L	L
	66			L				L	L	L
	67	_			<u> </u>			匚		L
	68	_	L	$oxed{oxed}$		L	_		_	<u> </u>
	69	_	L				L.	_	L	
	70	L_		L	_	<u> </u>			L	
	71 72 73	<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L
<u> </u>	72			L.	L_	_	L	$oxed{oxed}$		ļ
<u> </u>	73	<u> </u>		_			_		<u> </u>	_
	74 75	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>			
	75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
<u> </u>	76		-	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	77 78		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_
	78	<u> </u>	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	79	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>
	80	┡	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	81	_	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	82 83	-	<u> </u>	L	_	_	 		-	┡
	84	H		<u> </u>	-	_	 -	┡	_	L
<u></u>	85	┝	-	⊢	⊢	H	├	-	_	<u> </u>
<u> </u>	86	<u> </u>	⊢	⊢	 	-	H	-		_
		├	-	├	-	⊢		 	⊢	
	87 88	 	_	┝	┝	_	_	_	\vdash	⊢
	89	⊢	-	⊢	\vdash	-			 	
	90	├		⊢	\vdash	\vdash	_	-	<u> </u>	┢
 	91	├		\vdash		\vdash	-	├─	⊢	⊢
<u> </u>	92	┢	-		-	-	┢	-	├	├
-	93	\vdash	\vdash	├		\vdash	\vdash	\vdash		
 -	94	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	H	
	95	\vdash	-	-		-	-	\vdash		-
	96	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	_	\vdash	-
\vdash	97	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash	98	\vdash			\vdash	-	-	\vdash		_
	99		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_
—	100	-	H	\vdash	\vdash	-	Н		\vdash	-

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim _				(Date				\neg
101											
101	ᅙ	ing									
101	ᄩ	jī									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149						1					
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101			Г						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				П					
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103							Г		П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		104									П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		105									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	L.					L			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	L		L	<u>_</u>				L	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>	L	<u> </u>	匚	L			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149	<u> </u>	112	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>_</u>	L		_		\square
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149	<u> </u>	113	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp		Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	_	Ш
123		115	L.,	<u> </u>		L	_	_			Ш
123		116	_		٥			<u> </u>	_	<u></u>	Ш
123		117	_			_	L	<u> </u>		_	Щ
123		118		_		<u> </u>	_	L	<u> </u>		Щ
123		119	_	_			<u> </u>	L	_	L	Щ
123	-	120			<u> </u>	_	_	<u>_</u>	L.	_	Ш
123		121	_				_		<u> </u>	L	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122					_	_	L	_	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123			_				╙	_	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	_		L		_			_	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	125		\vdash	\vdash		\vdash		_	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		\vdash	_		-	_		<u> </u>	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127		<u> </u>	<u> </u>		H	_	_		\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	\vdash	_	-	_	_	<u> </u>	-	┡	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129		\vdash	\vdash	-		_	-	_	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130		H			_	-	┝	├-	H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	132		<u> </u>	H	_	-		├-	⊢	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148	-	132			\vdash	-	_	_	⊢	⊢	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-	\vdash		\vdash	-	⊢	├─	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-	-				-	_	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_				_	_	-	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		-	-		\vdash		-	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	-	-	\vdash			-	\vdash	-	H
141 142 143 144 145 146 147 148		140	-	-	H		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148								_	\vdash	Н	Н
143 144 145 146 147 148		142		П	П		H		Ι	\vdash	H
144 145 146 147 148 149		143		Н	П	Н	Н				Н
145 146 147 148 149				П							\dashv
146 147 148 149				Н			П				\dashv
147 148 149		146			\Box						\dashv
148		147					П			П	\dashv
149							П		П		\neg
		149					П				\sqcap
150		150									\neg